

# BRIESE LIGHT 取扱説明書 【手動用】

ご使用前に必ずお読みください。



# 注意事項

- BRIESE LIGHT は繊細で壊れやすい機材です。
- ・必ずアースを取って使用してください。 (アースを取らないと故障の原因となります。)
- ・BRIESE LIGHT は使用環境温度に敏感なライトです。 ランプソケットに温度センサーが付いているため、 熱がこもっている場所では立ち消えする場合があります。
- ・ライトの振り角度は上60°下60°までと致します。
- 1.2kw ランプでの使用については、バラストとライト コードの間に必ず変換コードを取り付けてください。
- ・部品が多数ありますので、紛失に注意してください。
- 各サイズで使用できるワット数は下記の通りです。

Focus 330	4kw、2.5kw、1.2kw
Focus 220	4kw、2.5kw、1.2kw
Focus 140	2.5kw、1.2kw
Focus 100	2.5kw、1.2kw
Focus 77	1.2kw

・取り扱いには十分ご注意ください。

#### BRIESE の設置(手動スタンド編)

1:スタンドに手動スタンドマウントを設置する。

※ 330、220 用のダボは 29Φで、

140、100、77 用のダボは 25 Φ になります。





330、220 用

140、100、77 用

2:330、220用の場合は手動スタンドマウントを開き、固定用ピン(大)を 手動スタンドマウントに挿し、反対側に出たピンの穴にピン(小)を挿し、 手動スタンドマウントを固定する。







3:アンブレラを開いてセットアップホルダーと ガイドがある事を確認してください。



4:アンブレラを壁に押し付けて、開きます。

※芯と芯があまりにも曲がるような押し方は避けてください。





5:セットアップホルダーを外します。



#### ※ 必ず手動用のアンブレラである事を確認してください。



手動用



リモート用

#### ※ 下記の手動用アダプターをリモート用アンブレラに付けると手動用になるタイプもあります。



手動用アダプター



手動用アダプターの取り付け方 アダプターの銀色の部分と アンブレラのピンの位置が合う ように差し込み。

アダプタの 3 箇所のネジを締めてください。

6:手動スタンドマウントにアンブレラを差し込み、

ロック(赤いレバー)をかける。

※レバーをロック後にアンブレラが回転する事を確認してください。 アンブレラが回転しない場合は 正常にロックができてません。





7:アンブレラからガイドを外す。



8:ボディとスペーサーを接続する。

温度センサーなどの端子が合うように正しい向きで差し込んでください。









しっかりと差し込み



リングを回して締めます。



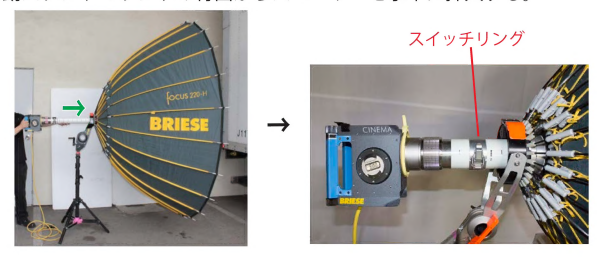
この位置までしっかりと差し込まれている事を確認してください。

9:下振りの場合はスペーサーにスイッチリングをはめる。

※スイッチリングをはめる事によって、シボリ、バラシを MAX にした時に自動で止まります。



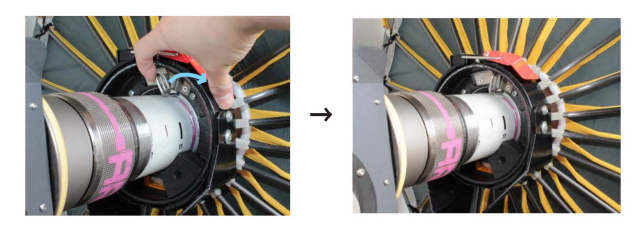
10:手動スタンドマウントの背面からスペーサーを水平に挿入する。



11:手動スタンドマウント背面のツマミを回し、

ボディとスペーサーを固定する。

※必ずスペーサーの白い部分が少し見える状態で 固定してください。



※上振りの場合はスペーサーをアンブレラに取り付けた後、スペーサーの前面からスイッチリングをはめてください。

※スイッチリングをはめる事によって、シボリ、バラシを MAX にした時に自動で止まります。



12:スペーサーにランプヘッドアダプターを取り付ける。

※ランプヘッドアダプターはパイレックスシェルに取り付けた状態で収納されていますので、 まずパイレックスシェルから取り外してからお使いください。



オレンジ色の線の位置を合わせて奥まで差し込む。



固定用のネジを締める

13:手袋をする。



14:ランプの根本(ベース)を持ってしっかり とランプを差し込む。

※ランプ内の針金 が下に来るような 向きで差し込む。ランプのガラス部分を素手で 持ったりしないでください。



15:パイレックスシェルを取り付ける。

#### 4kw / 2.5kw / 1.2kw 用パイレックスシェルの場合

両方のオレンジの線が合うようにパイレックスシェルを差し込み、

軽く押しながら、回して「カチッ」と音がするまで回して固定する。

※2.5kw ランプの使用時も極力こちらのパイレックスシェルをお使いください。





※防爆ネットとガラスの止め方が石膏で 止まっているだけなので、防爆ネットの 部分(左手側)で回してしまうと、 石膏がはがれ、防爆ネットが落下します。

2.5kw / 1.2kw 用パイレックスシェルの場合 スペーサーに直接パイレックスシェルを 差し込み、パイレックスシェルに付属の 固定用金具をはめて固定します。

※2.5kw / 1.2kw 用パイレックスシェルの場合は ランプヘッドアダプターは使いません。



※防爆ネットとガラスの止め方が石膏で 止まっているだけなので、防爆ネットの 部分(左手側)で回してしまうと、 石膏がはがれ、防爆ネットが落下します。

16:パイレックスシェルの先端にセンターカップ ホルダーを取り付ける。



17:ケーブルのピンの位置を確認してから、ボディのケーブルと延長ケーブルを接続する。

※ケーブルは必ずしっかり差し込んでロックしてください。





18: バラストにケーブルを接続する。

※1.2kw 球を使用する時は延長コードとバラストの間に専用変換コードを接続してください。





※ケーブルは必ずしっかり差し込んでロックしてください。

19:バラストの電源を接続する。





20:バラストの電源スイッチを ON にして、セーフティーランプが点灯している 事を確認する。※セーフティーランプが消えている場合は点灯できません。







21:調光ダイヤルを MAX にする。 22:モードダイヤルをフリッカーフリー



に切り替える。



23:LAMP スイッチを ON にして。点灯を確認する。







#### ディフューザーの取り付け方法

1: リモートスタンドマウント上部の ツマミを開きランプをシボリ側に寄せておきます。

※ランプがバラシ側(前側)に出ていると ディフューザーが焼ける恐れがあります。





2: ディフューザー端のプラスチックの 部品にアンブレラの骨を通していきます。

※マジックテープが外向きになる向きで 右図のよう取り付けてください。



アンブレラを左回転で回しながら骨を通していきます。







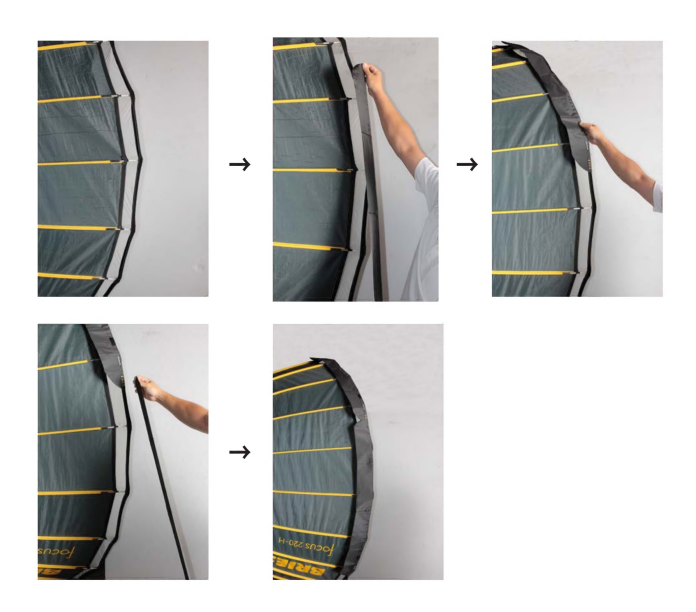






### 3: アンブレラとディフューザーの隙間に光漏れ切り用の帯を貼ります。

※排熱の為、貼るのは2枚までです。



## エッグクレートの取り付け方法





エッグクレートのセット内容

1:アンブレラの骨にエッグクレート専用ディフューザーを引っ掛けていきます。 ※ディフューザーは必ずアンブレラの骨1本おきに引っ掛けてください。









#### 2:エッグクレート端の穴をアンブレラの骨を通していきます。

アンブレラを左回転で回しながら骨を通していきます。







※ エッグクレートのたたみ方



# JAPAN ARC·SYSTEM